

ПОЛЕТ ПО КОСМИЧЕСКОЙ ТРАССЕ ЛУНА—ЗЕМЛЯ ПРОДОЛЖАЕТСЯ УСПЕШНО



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ | № 222 | Цена
с 19 февраля 1921 года | (15131) | Среда, 23 сентября 1970 г. | 2 коп.

ВЫПОЛНЯТЬ ТРЕБОВАНИЯ УСТАВА ПРОФСОЮЗОВ

Каждый член профсоюза лично отвечает за дела своей организации, всех профсоюзов в целом. Честно и добросовестно трудиться, повышать производительность труда, бороться за создание материально-технической базы коммунизма, за выполнение производственных планов и заданий предприятия, цехом, бригадой, активно соревноваться — его первейшая обязанность, зафиксированная в Уставе профсоюзов СССР. Выполняя аккуратно эти высокие и ответственные обязанности, трудящиеся на практике проходят школу воспитания, управления, школу коммунизма.

Трудовой порыв огромного размаха, родившийся в нынешнем ленинском юбилейном году, продолжает нарастать. Об этом свидетельствуют патристические починки, переделках коллективов многих предприятий Москвы, Киева, Ленинграда, Иваново, Свердловска и других городов, которые в честь предстоящего XXIV съезда партии взяли повышенные социалистические обязательства. И эти обязательства успешно выполняются.

Взять, например, Усть-Ильмскую ГЭС — одну из крупнейших строек страны. Здесь уже выполнили свои личные пятилетки и работают в счет 1971 года около 600 человек. Построенный комитет профсоюза и администрация нацеливают коллектив на решение главных задач, широко используют опыт передовиков соревнования. Четкая организация труда, конкретность обязательств, ежедневное пополнение итогов, широкое применение моральных и материальных стимулов способствуют успешному выполнению производственных заданий и планов.

Устав требует от всех членов профсоюзов строжайшего соблюдения государственной и трудовой дисциплины, сознательного отношения к труду.

Большинство трудящихся с радостью выполняют это требование. Но есть и такие, которые прогибают, дезорганизуют производство. Их надо воспитывать, добиваться, чтобы они не позорили своим поведением звание рабочего человека, звание члена профсоюза.

Правильно поступают на донецкой шахте № 8—8-бис. Еще в 1966 году там было в течение года почти триста прогулов, а за первое полугодие 1970 года — только один. В чем причина такого преобразования? Прежде всего в возросшем чувстве ответственности каждого трудящегося за порученное дело, за судьбу родного коллектива, а стало быть, за выполнение обязанностей, которые налагает Устав профсоюзов СССР на каждого члена профсоюза.

Вот какой случай произошел однажды на шахте. По итогам квартала претендовал на премию участок № 2. Производственные показатели у него были отличные. Но... рабочий очистного забоя М. Данилов совершил прогул. Он-то и победил своих товарищей: при подведении итогов соревнования шахтником решил второму участку премию не присуждать. Так и сказали представителям участка: воздержитесь на своего товарища, научите уважать интересы коллектива, государства. Вот тогда и премия будет.

Член профсоюза должен свято оберегать общенародную социалистическую собственность, приумножать наше богатство. На практике это значит: не давать потачки ханжам, транжирам, бороться с бесхозяйственностью и разгильдяйством, быть бережливым хозяином производства. Долг каждого члена профсоюза — бороться со своим участием во всем, чтобы обращение ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ к трудящимся об улучшении использования резервов производства, об экономии и разумном использовании материальных средств стало повседневной заботой каждого трудящегося.

Важнейшей для нас является сегодня и задача дальнейшего повышения качества продукции. Там, где к ее решению подходят серьезно, творчески, результаты говорят сами за себя. На Кузнецком заводе синтетического спирта выработка одного из видов продукции первым сортом в прошлом году составляла всего около 60 процентов. Это тревожило коллектив, завод профсоюз. При проверке оказалось, что на одних и тех же установках в разных сменах допускался большой разрыв в качественных показателях. Решив организовать соревнование между сменами установок, наладили обучение людей в школах передового опыта. Сейчас выпуск этой продукции первым сортом поднялся до 90 процентов.

В прошлом месяце Президиум ВЦСПС заслушал вопрос о выполнении требований Устава профсоюзов СССР членами профсоюзов Горьковской области. Отметив, что подавляющее большинство их выполняет требования Устава, добросовестно трудится, активно участвует в общественной жизни, Президиум ВЦСПС вместе с тем указал на существующие недостатки: многие члены профсоюзов не соревнуются, не выполняют норм выработки, допускают брак в работе, нарушают трудовую дисциплину.

Профсоюзные организации нередко либерализируют с нарушениями, потворствуют пьянству, не принимают по отношению к ним мер общественного воздействия. В ряде организаций члены профсоюза не участвуют в обсуждении вопросов на собраниях, не информируются о выполнении принимаемых решений.

Президиум ВЦСПС предложил Горьковскому областному совету профсоюзов повысить ответственность членов профсоюзов за выполнение требований Устава профсоюзов СССР. Рекомендовано заслушивать их отчеты о производственной и общественной работе на заседаниях комитетов и на собраниях, шире привлекать рабочих и служащих для подготовки и проведения общих собраний, для работы по выполнению постановлений, добиться, чтобы каждый имел общественное поручение. ФЗМК должны больше опираться на профупулы, учить актив.

Требования, предъявляемые Уставом профсоюзов СССР, многогранны. И, разумеется, чтобы выполнять их аккуратно, надо прежде всего знать Устав, обязанности члена профсоюза. Между тем есть немало таких людей, которые уставные права еще кое-как помнят, а вот обязанности забывают. Профсоюзные активисты, руководители первичных организаций должны помочь таким товарищам коротенько усвоить требования Устава, организовать для них беседы, читки, выступления по местному телевидению, радио и в печати.

Ни один случай нарушения Устава не должен оставаться незамеченным. Оступился человек — надо ему помочь. Испытанный метод воспитания людей — убеждение. Но если в иных случаях его недостаточно, следует использовать и другие методы общественного воздействия, острее критиковать нарушителей, в необходимых случаях и применять меры наказания, предусмотренные Уставом. Наиболее злостных нарушителей — пьянчуг, прогульщиков, летунов и других дезорганизаторов производства — надо исключать из профсоюза.

Советские профсоюзы сильны сознательностью своих членов, их высокой организованностью и дисциплинированностью, беззаветной преданностью Коммунистической партии. В преддверии очередного XXIV съезда КПСС профсоюзные союзы еще шире развертывают соревнование, мобилизуют трудящихся на выполнение решений декабрьского (1969 г.) и июньского (1970 г.) пленумов ЦК партии, на выполнение задач коммунистического строительства.

Каждый член профсоюза должен внести в это дело свой вклад, как того требует Устав профсоюзов СССР!

БЕСПРИМЕРНЫЙ РЕЙС

Строители паровой переправы через Татарский пролив гордятся выдающейся победой советских строителей, ученых, рабочих, создавших замечательный космический аппарат «Луна-16». Как далеко шагнула отечественная техника управляемых межпланетных полетов!

Успешный запуск станции «Луна-16» вызвал новый подъем трудовой активности у строителей переправы. Они полны решимости преодолеть все трудности, связанные с возведением уникального гидротехнического сооружения и к тому же приблизить тот день, когда в первый рейс отправится морской паром «Сахалин» по маршруту Ванно — Хоккайдо.

С. Т. ДАВЫДОВ,
старшина водолазов,
Б. П. ШАШНИН,
бригадир комплексной бригады
СУ-410 треста «Сахалин-мостстрой».

БУРОВАЯ НА ЛУНЕ

2 января 1959 года с советского космодрома была запущена первая в мире автоматическая межпланетная станция «Луна-1», названная в честь лунной богини «Мениты». С ее полета началось исследование Луны и окололунного пространства с помощью автоматических станций, запускаемых с Земли. Они садятся на ее поверхность в долины и горные местности, осматривали лунный ландшафт, цунами и пробовали определять твердость поверхностного слоя самого близкого к нашей планете небесного тела.

Автоматический аппарат «Луна-16» призван решить сложную и принципиально новую задачу: доставить на наш естественный спутник миниатюрную буровую установку, взять образцы лунной породы с некоторой глубины и доставить лунный грунт на Землю в лабораторию ученых. Несмотря на сложность с технической точки зрения такой проблемы, она была решена блестяще. Как был взят автоматом лунный грунт, как работала первая буровая установка на Луне? Эта операция заслуживает более подробного рассказа.

Принципиальный космический аппарат «Луна-16» стоит на ровной площадке лунной поверхности. Кругом крошечная тьма и асфальт холод, какого никогда не бывает на Земле. Ведь поверхность Солнца на двухдневную «ночь» охлаждается до 150 градусов ниже нуля. К тому же на поверхности нашей космической соседки царит сверхвакуум, а солнечный ветер несет потоки радиации.

Аппарат пока недвижим, но он «живет», и бегие его «улыбки» и «чувствую» люди на Земле. На

Как уже сообщалось, 21 сентября 1970 года с Луны стартовала космическая ракета автоматической станции «Луна-16» с образцами лунного грунта на борту.

На 10 часов московского времени 22 сентября космическая ракета находилась на расстоянии 306 тысяч километров от Земли.

Луна — первое небесное тело, принявшее земные космические аппараты. 14 сентября 1959 года автоматическая межпланетная станция «Луна-2» впервые достигла поверхности Луны в Заливе Лунника.

Потом были полеты «Луна-3», «Луна-4», «Луна-5», «Луна-6», «Луна-7», «Луна-8», «Луна-9», «Луна-10», «Луна-11», «Луна-12», «Луна-13», «Луна-14», «Луна-15» и «Луна-16». Они располагались в восточной части экваториальной зоны Луны и имели полуперечный сечение почти шестьсот километров.

Материалы, которые доставит «Луна-16» на Землю из этого района нашей планеты, позволят еще больше узнать о строении лунной поверхности.

И вот — море Изобилия, «дно» которого достигла «Луна-16». Оно расположено в восточной части экваториальной зоны Луны и имеет полуперечный сечение почти шестьсот километров.

Материалы, которые доставит «Луна-16» на Землю из этого района нашей планеты, позволят еще больше узнать о строении лунной поверхности.



На снимке: так виден в телескоп полностью освещенный диск Луны.

Репортаж из Координационно-вычислительного центра ведет наш специальный корреспондент В. Кислов

Землю несут потоки электромагнитных волн, которые доставляют специалистам Центра дальней космической связи все необходимые сведения. По полученной телеметрии они судят, в каком состоянии находится система механизмов и агрегатов станции. Ученые — баллистики уточняют место посадки «Луны-16». Но вот все готово. Можно начинать операцию по забору грунта.

На борту станции послана команда. И секунду спустя там, на другом небесном теле, рукоятный аппарат слегка вздрогнул. Это сработал замок, и крепление в верхней части спускаемого аппарата, отходя на несколько миллиметров. Секундами позже на Землю пришли телеметрические сигналы. Специалисты сообщают: «Замок открылся». С Земли подается новая команда. Штанга занимает вертикальное положение, затем происходит разворот буровой штанги на 180 градусов. Робот послушно выполняет любую команду. А ведь управление идет на расстоянии около 400 тысяч километров.

Вот уже штанга отклоняется от вертикали и вскоре ложится на горизонт. «Механическая рука» перемещается легко и свободно. Небольшой поворот в горизонтальной плоскости влево, и штанга опускается вниз. Буровой механизм приближается к лунной породе. Звучит сигнал: «Бур на грунт!». С Земли приходит очередная команда, и тотчас же электробур, быстро кру-

та, совершая вращательное и возвратно-поступательное движение, ходо пошел в лунную породу. В динамике голос оператора сообщает: «Пройдено 20 миллиметров», «Глубина 40 миллиметров». Лунный грунт устремился в специальный снаряд. На Луне нет атмосферы и нет распространения звуковых волн. Бесшумно работает привод электропривода, не слышно металлического скрежета буровой штанги. Но бур все же за нулю лунную породу. Но бур, видимо, «слышит и ощущает» работу своего организма. Будет пора стала тверже, нагрузка на электромотор возросла. Бур углубился в лунную породу на двести миллиметров.

На основании радиолокационных данных, полученных с помощью автоматических станций серии «Луна», советским ученым известно, что поверхность покрова Луны неоднородна, что плотность вещества поверхностного слоя в разных районах Луны колеблется от 0,7 до 2,5 грамма на кубический сантиметр. Какова же плотность в районе моря Изобилия, в том месте, где идет проходка лунной скважины? Судя по нагрузке на буровой станке, плотность вещества средняя. Бур все глубже уходит в лунную породу. И вот уже за нулю лунную породу. И вот уже за нулю лунную породу. И вот уже за нулю лунную породу.

Советская наука и техника добились новых выдающихся свершений. Решена труднейшая задача — с помощью автоматических станций взят лунный грунт. Очередной 24 сентября будет доставлен на Землю.

удерживается в снаряде. Штанга медленно поднимается вверх, она последовательно, но в обратном порядке послушно повторяет все движения.

И вот уже буровой станок направлен в сторону ампулы спускаемого аппарата. Еще несколько секунд, и снаряд с грунтом входит в ампулу. По команде с Земли ампула плотно закрывается крышкой и герметизируется. Уникальная операция по забору образцов лунной породы, загрузке зерна в спускаемый аппарат закончена. Четко и безупречно работал робот на Луне, послушно выполняя каждую радиокоманду, поданную с Земли.

Автоматический механизм буровой установки работал без устали, четко и красиво. Система миниатюрных датчиков, бегательно следя за каждым его движением и информировала людей на Земле. Подается последние команды. Штанга плавно спускается вниз, к лунной поверхности и упирается в нее. Космический эксперимент закончен, но исследования Луны продолжались еще в течение суток.

Драгоценный груз покоится в спускаемом аппарате, возмущающемся над космической ракетой, который предстоит сообщить этому аппарату необходимую скорость, позволяющую преодолеть силу притяжения Луны и взять курс к родной планете.

Советская наука и техника добились новых выдающихся свершений. Решена труднейшая задача — с помощью автоматических станций взят лунный грунт. Очередной 24 сентября будет доставлен на Землю.

НОВЫЕ ВЫСОТЫ НАУКИ И ТЕХНИКИ

ДУШАНБЕ, 22 сентября. (Корр. ТАСС). Автоматический забор образцов грунта, выполненный «Луна-16», является выдающимся достижением советской науки и техники, сказал корреспонденту ТАСС президент Академии наук Таджикистана М. Асиков.

Научное и практическое значение полета нового советского «Луны» невозможно переоценить. Отныне у астрономов и астрофизиков, представителей других обла-

МЕЧТА СТАНОВИТСЯ БЫЛЮ

Советская автоматическая станция «Луна-16» выполнила намеченную программу и стартовала к Земле с образцами лунного грунта. Эта восторженная встреча земляки великого русского ученого К. Э. Циолковского. Множество посетителя, посещающих в эти дни Государственный музей истории космонавтики, с интересом слушают рассказы экскурсоводов об изучении Луны, осматривают демонстрирующиеся здесь первые автоматические станции, которые проводили науч-

ные исследования ближайшего спутника нашей планеты.

Заведующий филиалом Мемориального музея, впуск основоположника космонавтики А. В. Костин сказал корреспонденту ТАСС:

— Еще в конце прошлого века Константин Эдуардович в научно-фантастической повести «На Луне» предвидел полет человека на Луну. Он предвидел полет человека на Луну. Он предвидел полет человека на Луну. Он предвидел полет человека на Луну.

Константин Эдуардович в научно-фантастической повести «На Луне» предвидел полет человека на Луну. Он предвидел полет человека на Луну. Он предвидел полет человека на Луну. Он предвидел полет человека на Луну.

Среди встречавших были послы Индии в Советском Союзе Д. П. Дхар, советские и иностранные журналисты.

С аэродрома высокий гость и сопровождающие его лица направлялись в город, в отведенную для них резиденцию.

(ТАСС).

Прибытие в Москву Президента Индии

В Москву 22 сентября с официальным визитом по приглашению Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства прибыл Президент Индии Вархага Винай Ганди с супругой.

Встретить Президента Индии и сопровождающих его лиц на аэродроме прибыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР М. А. Яснов, Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР Я. С. Нагорный и другие.

В ходе, где Нина Александровна руководит сменой, в прошлом году была установлена машина, позволяющая более чем в тридцать раз сократить цикл изготовления клееной модели обшивки на каждой модели.

Для освоения проектной мощности нового оборудования отведено около двух лет. Возглавляемый Н. А. Евдокимов коллектив решил сократить этот срок. Для обучения создали школы передового опыта, было организовано обучение смежных профессий. Сейчас за смену выпускается 900 пар обуви. Таким образом, коллектив всего за год на 90 процентов освоил мощность сложного оборудования.

Вступив в соревнование в честь XXIV съезда партии, обучающие смены старшего мастера Н. А. Евдокимов взяли обязательство в первом квартале будущего года добиться освоения проектной мощности машины на 95 процентов, снизить

секретарь МИД Индии К. Сингх, секретарь Президента по военным делам генерал-майор А. Сингх, заведующий протокольным отделом МИД Индии П. Сингх и другие официальные лица.

Встретить Президента Индии и сопровождающих его лиц на аэродроме прибыл Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. С. Полянский, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР М. А. Яснов, Председатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР Я. С. Нагорный и другие.

В ходе, где Нина Александровна руководит сменой, в прошлом году была установлена машина, позволяющая более чем в тридцать раз сократить цикл изготовления клееной модели обшивки на каждой модели.

Для освоения проектной мощности нового оборудования отведено около двух лет. Возглавляемый Н. А. Евдокимов коллектив решил сократить этот срок. Для обучения создали школы передового опыта, было организовано обучение смежных профессий. Сейчас за смену выпускается 900 пар обуви. Таким образом, коллектив всего за год на 90 процентов освоил мощность сложного оборудования.

Вступив в соревнование в честь XXIV съезда партии, обучающие смены старшего мастера Н. А. Евдокимов взяли обязательство в первом квартале будущего года добиться освоения проектной мощности машины на 95 процентов, снизить

сестатель Совета Национальностей Верховного Совета СССР Я. С. Нагорный и другие.

Среди встречавших были послы Индии в Советском Союзе Д. П. Дхар, советские и иностранные журналисты.

С аэродрома высокий гость и сопровождающие его лица направлялись в город, в отведенную для них резиденцию.

(ТАСС).

БЫСТРЕЕ ОСВАИВАТЬ НОВУЮ ТЕХНИКУ

22 сентября на совместном заседании коллегии Министерства легкой промышленности СССР и Президиума ЦК профсоюза рабочих текстильной промышленности одобрен опыт работы старшего мастера ленинградского объединения «Скорость» Н. А. Евдокимов по ускорению освоения новой техники.

В ходе, где Нина Александровна руководит сменой, в прошлом году была установлена машина, позволяющая более чем в тридцать раз сократить цикл изготовления клееной модели обшивки на каждой модели.

22 сентября на совместном заседании коллегии Министерства легкой промышленности СССР и Президиума ЦК профсоюза рабочих текстильной промышленности одобрен опыт работы старшего мастера ленинградского объединения «Скорость» Н. А. Евдокимов по ускорению освоения новой техники.

В ходе, где Нина Александровна руководит сменой, в прошлом году была установлена машина, позволяющая более чем в тридцать раз сократить цикл изготовления клееной модели обшивки на каждой модели.

22 сентября на совместном заседании коллегии Министерства легкой промышленности СССР и Президиума ЦК профсоюза рабочих текстильной промышленности одобрен опыт работы старшего мастера ленинградского объединения «Скорость» Н. А. Евдокимов по ускорению освоения новой техники.

В ходе, где Нина Александровна руководит сменой, в прошлом году была установлена машина, позволяющая более чем в тридцать раз сократить цикл изготовления клееной модели обшивки на каждой модели.

ВЫДАЮЩИЙСЯ ЭКСПЕРИМЕНТ

Зарубежные газеты, информационные агентства, радио и телевидение широко комментируют успешный старт к Земле советской автоматической станции «Луна-16» с образцами лунного грунта на борту. Мир восхищается новым выдающимся космическим экспериментом Советского Союза.

ВАРШАВА. «Огромный успех советской космонавтики», «Пример растущих технических возможностей человека» — так оценивают польские газеты полет на Луну и возвращение к Земле советского космического аппарата.

СОФИЯ. «Новый подвиг советской науки и техники», «Блестящее достижение» — под такими заголовками болгарские газеты на первых полосах помещают сообщения о старте с Луны советской космической ракеты с образцами лунного грунта. Новый блестящий успех советских ученых и инженерно-технических работников свидетельствует о последовательности и дальновидности космической программы СССР, заявляет «Работническо дело».

ВАШИНГТОН. Американская печать уделяет большое внимание успешному осуществлению заданной программы советской автоматической станции «Луна-16». «Вашингтон пост», помещившая на первой полосе сообщение о старте «Луны-16» к Земле, пишет, что это «первый непилотируемый космический аппарат, совершивший посадку на Луну и взлетевший с ее поверхности». Американские ученые, указывает газета, высоко оценивают этот эксперимент, считая его важным шагом на пути дальнейшего использования космических аппаратов для исследования Луны.

ПРАГА. Газета «Свободное слово» характеризует успешное выполнение программы «Луны-16» как «огромное достижение, которое может позволить уже в ближайшем будущем получить образцы пород с Марса».

22 сентября. (ТАСС).

«КОСМОС-364»

22 сентября 1970 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-364». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства, связанных с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

ОБМЕН ТЕЛЕГРАММАМИ

По случаю национального праздника Федеративной Республики Бразилия — 148-й годовщины провозглашения независимости Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный направил Президенту Федеративной Республики Бразилия Эмилио Гаррасу телеграмму.

В ответной телеграмме Президент Федеративной Республики Бразилия поблагодарил за поздравления.

В связи с 70-летием со дня рождения Председателя Государства Маврикий Сингасура Рамгулама Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин направил ему поздравительную телеграмму.

В ответной телеграмме Председатель Государства Маврикий Сингасура Рамгулама выразил сердечную благодарность за поздравления и пожелания успехов советскому народу.

Дни Азербайджана в Москве

С 22 по 25 сентября в Москве проводятся Дни Азербайджана. Они посвящены 50-летию Азербайджанской ССР и Компартии Азербайджана. В связи с этим 22 сентября из Баку в Москву прибыла делегация из представителей республик. Ее возглавляет заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР, Председатель Президиума Верховного Совета Азербайджанской ССР К. А. Халилов.

Ли Куан Ю в Ленинграде

ЛЕНИНГРАД, 22 сентября. (ТАСС). Знакомство с городом на Неве посетил сегодняшний день Председатель Министров Сингапура Ли Куан Ю. Он посетил штаб Октябрьской революции — Смольный.

Председатель Министров Сингапура Ли Куан Ю посетил штаб Октябрьской революции — Смольный.

Во второй половине дня высокий гость побывал на борту легендарного крейсера «Аврора», затем осматривал коллекцию Эрмитажа.

В ПОЕЗДКЕ ПО СТРАНЕ

Несколько дней провели в Ленинграде делегаты Конференции христианских профсоюзов Бельгии, находящиеся в нашей стране по приглашению ВЦСПС. Гости во главе с первым заместителем генерального секретаря КХПБ Жозефом Келерсом посетили Смольный, крейсер «Аврора» и Пискаревское мемориальное кладбище. Гости побывали также в ленинских местах под Ленинградом, познакомились с организацией отдыха трудящихся в одной из здравниц. Во время посещения Невского машиностроительного завода имени В. И. Ленина их тепло приветствовали работники предприятия.

Состоялась дружественная беседа в областном совете профсоюзов. Визита гости выехали в Минск.

Н. БАХТЮКОВ.
(Корр. «Труда»).

НА РОДИНУ

22 сентября из Москвы на родину вылетела делегация ЦК профсоюза рабочих сельского хозяйства, пищевой и табачной промышленности Югославия, возглавляемая секретарем профсоюза Джуро Потко-ничем.

Делегация находилась в нашей стране по приглашению ЦК профсоюза рабочих и служащих сельского хозяйства и заготовок.

Страница

● НА ПОЛЯ ПРИШЛА НАУКА
● УБОРОЧНАЯ
ПРОДВИГАЕТСЯ НА ВОСТОК
● ЗИМОВКА ПО-ВОЛОГОДСКИ

РЕШЕНИЯ ИЮЛЬСКОГО ПЛЕНУМА ЦК КПСС — В ЖИЗНИ

«В предстоящем пятилетии необходимо существенно повысить урожайность зерновых культур в каждом колхозе и совхозе с тем, чтобы увеличить ее в целом по стране не менее чем на четыре центнера с гектара. Важнейшие задачи — повысить урожайность зерновых культур, разработать и внедрить в колхозах и совхозах систему эффективных мер по повышению культуры земледелия — повышение плодородия почвы, внедрение наиболее урожайных сортов, освоение севооборотов, устранение потерь урожая».

(Из Постановления июльского Пленума ЦК КПСС).

чешь получать больше, стабильные урожаи — слушая землю, понимая ее, не перенапрягая, чередуя культуры, внося удобрения. Но не каждый делает это. И у нас в области бывало: из года в год на одном и том же поле велось лишь одно и то же — однообразие чередования сельскохозяйственных культур, и еще удивлялись, почему урожай падает. Сейчас мы поняли: даже высокосортные семена не подымут отдачу гектара, если не внедрять пра-

турами и уборка урожая, резко сокращаются сроки полевых работ. Приведу пример. Еще пять-шесть лет назад закрытие влаги на полях области проводилось за пять-десять дней, сейчас на эту операцию затрачивается лишь один-три дня. В области повсеместно внедряется новая технология механизированной высева сахарной свеклы, кукурузы, картофеля и других трудоемких культур. Отличных успехов добились зерно высокой культуры земледелия, которым руководит Герой Социалистического Труда П. Журавский.

Знаю, работая по новой технологии, на производство одного центнера сахарной свеклы затрачивается по 12 — 14 человеко-дней. Для сравнения скажу, что при ручном возделывании этой культуры требовалось почти в десять раз больше труда. В этом году по новой технологии работает уже 1,255 звеньев, они обрабатывают около 80 процентов всей площади посева.

Итого последних лет показывает, что в колхозах, совхозах, бригадах, отделениях улучшилось использование в а и е земли, техники, местных и минеральных удобрений, чище стали поля, возросла урожайность. Продуктивное использование и оздоровление почвы, а к 1971 году в севооборот будет введено более семи тысяч гектаров освоенных земель, расширен посев многолетних трав до 100 тысяч гектаров, проведено коренное и поверхностное улучшение сенокосов и пастбищ.

Многие внимания профсоюзные организации и хозяйственные органы уделяют подготовке и переподготовке кадров сельскохозяйственных специалистов. Уже повысилось квалификация более трех тысяч человек, многие специалисты среднего и высшего образования проходят сейчас переподготовку в вузах и техникумах. В каждом районе созданы и работают школы передового опыта и университетские сельскохозяйственных знаний, в которых обучаются руководители хозяйств, специалисты, рядовые рабочие.

Мы периодически подводим итоги соревнования, выявляем лучших. Почетного звания коллектива высокой культуры земледелия добились уже четыре района. 72 колхоза, 7 совхозов и 256 бригад.

Как показывает опыт нашей области, высокая культура земледелия не ограничивается использованием высококачественного посевного материала, соблюдением севооборотов и своевременной подкормкой почвы. Это еще и интеграция всех средств и способов ведения земледелия, применение науки, внедрение новой техники. Только при таком условии можно рассчитывать на успех — добиваться высоких и устойчивых урожаев всех сельскохозяйственных культур при любых погодных условиях.

Г. КОНОТОП, председатель Черкасского областного совета профсоюзов.

РЕШАЮЩИЕ ДНИ ЖАТВЫ

НЕЛЬЗЯ нынче хлеб на целине. В июле было холодно. Позже солнце, стремясь наверстать упущенное, нещадно сушило поля. В итоге замедлился рост и созревание пшеницы. К тому же во многих районах зерновые засеяны по необработанным смесям, такие поля засорены сорняками. Много и низкорослых хлебов.

В подобной обстановке важно было найти наиболее оптимальный способ уборки. Большинство хозяйств, отлажив продолжение раздельного, умело используют и прямое комбайновое, в совхозе «Трудовой» Александровского района Целиноградской области, например, десять комбайнов косят и сразу же обмолачивают пшеницу, остальные агрегаты убирают в валки.

Четкая организация труда, умелая расстановка сил позволили земледельцам области повести уборку высокими темпами. Сейчас механизаторы выводят ежедневно на поля почти 15 тысяч комбайнов, до 18 тысяч автомобилей. Это дает возможность собирать урожай на 150—160 тысяч гектаров в сутки. Убрано уже

более трех миллионов гектаров, а всего в области отведено под зерновые 3,825 миллиона гектаров.

Жатва вступает в завершающую стадию. Ежедневно новые и новые районы сообщают о выполнении задания по продаже хлеба государству. Одними из первых рапортовали земледельцы Волгоградской области, засыпавшие в хранилища страны 4,022 тысячи тонн хлеба. Значительно больше намеченного доставили на хлебоброшенные пункты труженики Ростовской области. Их вклад — 3,143 тысячи тонн зерна.

А всего, по данным ЦСУ СССР, к середине сентября в стране зерновые и зернобобовые скошены на площади 98,376 тысяч гектаров, земледельцам осталось убрать примерно 13 процентов полей.

По миллиону гектаров необработанных земель осталось еще в Омской, Новосибирской и Читинской областях. Но если в первых двух работы ведутся на довольно высоком уровне, то качество и темпы уборки в последней настораживают. Здесь скошено пока лишь около половины полей, а обмолочено и того меньше —

примерно 40 процентов. Некоторые районы все еще допускают потери зерна. К примеру, механизаторы второй бригады совхоза «Каменоборский» Володарского района Кемеровской области убрали раздельным способом и потеряли на этом до 200 центнеров зерна.

Жатва завершается. Теперь перед земледельцами стоит задача перевести и надежно спрятать от дождей весь выращенный урожай. Но во многих областях Казахстана и ряде других районов по разным причинам задерживается транспортировка хлеба. Более 700 тысяч тонн его скопилось на токах и хлебоброшенных пунктах Акмолинской области. Зелевары и складские помещения перегружены до предела, но Акмолинское отделение железной дороги нерегулярно поставляет вагоны под хлеб.

Хлебосеющие районы страны задерживают страду, а в республиках Средней Азии только началась массовая уборка хлопчатника. Организовано приступили к этой операции колхозники и рабочие совхозов Узбе-

кистана. Здесь с первых же дней большинства бригад и водителей хлопкоуборочных машин значительно перекрывают сменные задания, по 15—18 тысяч тонн хлопка заготовляют ежедневно труженики Туркмени, высокие темпами ведут сбор коробочек и в Таджикистане.

Украина — крупнейший поставщик сырья для сахарных заводов. Здесь намечают произвести в нынешнем году не менее 5,6 миллиона тонн сахара. Борьба за достижение этой цели развернулась сейчас на полях, где выращен неплохой урожай свеклы. Предстоит убрать свыше 450 тысяч гектаров. В большинстве районов применяются хорошо зарекомендовавшие себя поточный, перевалочный и поточно-перевалочный способы уборки. Так, в Черкасской области подобным образом будет убрано около 30 тысяч гектаров. Хорошо организована работа на свекловичных полях Ленинградской области.

Всего под эту культуру в стране отведено 3,4 миллиона гектаров, пока же убрано примерно десять процентов.

НАШИ ЮБИЛАРИ

ЗВЕЗДНЫЙ ПУТЬ ЗАКИИ ГАНЕЕВОЙ

«Вот и еще одно убранное поле. Шестинищевое поле. Редко где слышалось тогда гул тракторов и совсем в дикую вину были чудные машины — комбайны. А что комбайны, то и привлекательно. В те же предвоенные годы сотни бакинских девушек научились водить машины. В одном лишь Туймазинском районе тогда насчитывалось семнадцать женских комсомольско-молодежных тракторных бригад. В одной из них работала и двадцатилетняя Закия Ганеева. А в сентябре 1941 года она окончила курсы комбайнеров и в самый канун войны приняла старенький «Коммунар».

В первые дни уборки ушел на фронт тракторист Мухамет Грифанов, остановился и комбайн, оставшийся без тракториста-бульдозерщика. Ганеева спешила обучила колхозниц М. Ганеевину водить грифановскую машину, работа продолжалась. В то грозное лето Ганеева с Ганеевиной убрали 280 гектаров вместо 180 по норме.

Сами же ремонтировали технику. В стальных мастерских МТС латали машины, искали выход из самых тяжелых поломок. Уму непостижимо, как еще ходили те, довоенные машины.

Закия-ханум помнит те времена, когда в этих местах над извилистым Иком растительные обильные поля. Обрабатывали

землю конными плугами и бородами, хлеб убрали серпами. Редко где слышалось тогда гул тракторов и совсем в дикую вину были чудные машины — комбайны. А что комбайны, то и привлекательно. В те же предвоенные годы сотни бакинских девушек научились водить машины. В одном лишь Туймазинском районе тогда насчитывалось семнадцать женских комсомольско-молодежных тракторных бригад. В одной из них работала и двадцатилетняя Закия Ганеева. А в сентябре 1941 года она окончила курсы комбайнеров и в самый канун войны приняла старенький «Коммунар».

В первые дни уборки ушел на фронт тракторист Мухамет Грифанов, остановился и комбайн, оставшийся без тракториста-бульдозерщика. Ганеева спешила обучила колхозниц М. Ганеевину водить грифановскую машину, работа продолжалась. В то грозное лето Ганеева с Ганеевиной убрали 280 гектаров вместо 180 по норме.

Сами же ремонтировали технику. В стальных мастерских МТС латали машины, искали выход из самых тяжелых поломок. Уму непостижимо, как еще ходили те, довоенные машины.

Закия-ханум помнит те времена, когда в этих местах над извилистым Иком растительные обильные поля. Обрабатывали

Восемь лет назад списали старенький, старенький «Коммунар» Ганеевой, да ей новый, сверкающий самоходный комбайн. Никогда не подводит свою хозяйку эта надежная самоходка. Каждое лето над агрегатом трещит алый язычок вымпела — победитель в соревновании. И каждое лето рядом с комбайнером Ганеевой стоит новый помощник — стажер. За лето Закия Знайгирова успеет передать коноше илу девушке не только навыки работы на машине, но и горячую любовь к нелегкой специальности. И радостно потом ей встречать прежних подручных за штурвалом трактора или на мостике комбайна.

Хорошая молодая поросль вокруг ветерана, зная дела работы и знаний. Такой семье не страшно и не жалко передать эстафету труда и мастерства. Впрочем, комбайнер Ганеева не собирается еще на отдых. Много сил и воли таится в этой женщине, и не намерена она уступать молодому первенству в трудовом состязании за большую землю.

Долгих лет здоровья и труда тебе, Закия-ханум!

А. ЛАТИН, (Корр. «Труда»).

Башкирская АССР.

ИЗ КАБИНЕТА СЛЕДОВАТЕЛЯ «ТОРЕАДОР» ИЗ ТЕРЕНУЗЕКА

ШАРАПАТ Мырзалиев рабобат шифром в авто колонне села Теренузка. Находится это село в Кызыл-Ординской области Казахстана, очень далеко от Испания и тем более от знаменитой Мексики. И не пришлось Шарпапу убедиться в зажиточности такого зрелища, как бой быков. Но в душе он считал себя запряженным тореадором. Во всяком случае, когда Мырзалиев вместе с Сеиляном Шарпеевым решил устроить в поселке район быка, то животное, хоть и упиралось четырьмя копытами, было моментально выведено с тужою двора и погружено в машину. Операция была исполнена с подлинно тореадорской ловкостью и элегантностью. Правда, «тореадор» из Теренузка не стал жадать оваций, а сделал ручной, быстро скрылся. «Только бы в пути не поспать», — вздохнул Шарпеев, — «Пустяки! — успокоил Мырзалиев. — А как я его? Раз — и за рога, два — и в кузов!»

Ликование сменилось смущением, когда через несколько дней в автоколонну прибыл старший следователь Джалагашского районного отдела внутренних дел Арыстан Амиров. Он претянул четкие фотоснимки и гипсовые слепки следов автомашин с места происшествия. «Тореадор ушел, — рассказывал о полуденной корриде.

А вот и итог: три года лишения свободы — приговор народного суда по делу Ш. Мырзалиева и С. Шарпеева.

Н. КИЯМАН, майор милиции.

ЩЕДРЫЕ ГЕКТАРЫ

В НЫНЕШНЕМ году на полях нашей Черкасской области выращен неплохой урожай — по 24,1 центнера зерна с гектара собрали колхозники и рабочие совхозов, а в них хозяйствах урожайность пшеницы перевалила за 35 центнеров. Случайность? Нет, закономерность. «На бога надейся, но сам не плохай», — эта древняя русская поговорка имеет прямое отношение к сельскохозяйственному производству. Умелый хлебороб не станет ждать милостей от природы, он и в засушливый год соберет добрый урожай. При одном условии, если возьмет себе в помощники и союзники высокую культуру земледелия.

Еще в 1965 году хозяйства нашей области включились в соревнование за внедрение в производство высокой культуры земледелия. И нынешний наш успех мы считаем прямым результатом этого соревнования. В чем же заключается высокая культура земледелия, что сделано на полях области?

Это в первую очередь хорошо налаженное семеноводческое хозяйство. Колхозы и совхозы области используют только семена высокой классности. Выращивание товарного хлеба заканчивается у нас посевным материалом третьей репродукции. При этом мы уделяем большое внимание тому, чтобы на полях области культивировались только высокоурожайные районированные сорта пшеницы. Таким сортом для нас является «Искра-808». И если в 1964 году под нее было отведено лишь 7,5 процента всей площади, занятой пшеницей, то уже три года спустя посевы «мирового-808» заняли более 85 процентов. Так быстро распространить высокоурожайный сорт мы сумели потому, что внедряли у себя новую систему семеноводства. Колхозы и совхозы области создали промежуточное звено в семеноводческом хозяйстве — участки размножения. Для них мы выделяем элитные семена и выращиваем здесь посевной материал первой репродукции, а на семенных участках получаем вторую репродукцию, которая используется для производства товарного хлеба.

Земля требует хозяйского глаза. Каждый знает: если хо-

зяйские севообороты. Теперь мы строго следим, чтобы все колхозы и совхозы тщательно придерживались принятой на научной основе системы чередования полей. В результате в целом по области научно обоснованные севообороты освоены более чем на 90 процентов посевной площади, уже полностью перешли на них хозяйства ряда районов.

И еще одно новое, что внедряем мы у себя в области с той поры, когда наши хозяйства начали бороться за право называться коллективами высокой культуры. Мы разработали и применили во всех колхозах и совхозах четкую систему производства, хранения и внесения органических удобрений в почву. В течение последних двух лет в хозяйствах области построено 133 капитальных хранилищ местных удобрений, а к 1971 году такие хранилища будут иметь каждый колхоз и совхоз. Уже в прошлом году земли нашей области получили 6,360 тысяч тонн органических удобрений. На каждый гектар внесено пять с половиной тонн навоза и компостов. Еще больше эта цифра в хозяйствах Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

Время показало, что соревнование за право называться коллективами высокой культуры, в которое включились сейчас 1,512 бригад, 373 колхоза, 16 совхозов и столько же районов, оказалось по настоящему действенным, все коллективы Черкасского, Золотовского и Городищенского районов — здесь на гектар пашни вывезено по семь-девять тонн местных удобрений.

маток. Жилплощадь их обеспечили в старом свинарнике вполне. Не простор, конечно, но всем места хватило. Только они вошли да и расплылись. Раз другой. А там пошло. В тресте акулы не успели, стало в «Доминие» около 2,000 голов. Раньше, чем побеспокоились об их зимних квартирах. А слава новых строителей в совхозе случается куда реже, чем опорося. И когда увеличившиеся хрюшки получат новые свинарники, никто точно сказать не берется.

А почему медленно строят в Шекнинском районе? А потому, что худая слава катится по району о здешнем «Межколхозстрой».

— Слышал? — спрашивает один сельчанин у другого, — «Межколхозстрой» в колхозе «Искра Ленина» при строительстве скотного двора на 32,000 рублей приписок сделал.

СОРЕВНОВАНИЕ БРАКОДЕЛОВ

Я работаю слесарем-регулировщиком топливной аппаратуры. Имею в основном дело с тракторами марки ДТ-54, ДТ-75, МТЗ-50 и другими. В этих машинах довольно часто выходит из строя плунжерные пары топливных насосов. На моем рабочем месте есть ящик, наполненный этими деталями, к тому же абсолютно новыми, но совхозные тракторы производят именно потому, что нет плунжерных пар. Мне и моим товарищам приходится, как правило, перебрать десятки таких насосов, только с завода плунжерные пары, прежде чем удастся отобрать те, которые необходимы для ремонта одного насоса. Остальные все брак. Создается впечатление, что Курский завод тракторных запчастей, Алтайский моторный завод и Ногинский завод топливной аппаратуры — в основном эти предприятия поставляют нам плунжерные пары — устроены своеобразно: соревнования: кто больше даст брака.

А. МАТЮШЕНКО, слесарь совхоза «Тянинский» Кемеровской области.

НАРОДНЫЙ МУЗЕЙ СЕЛА КОПТЕЛОВО

Жители села Коптелово привыкли, что у Дома культуры появляются время от времени артисты, приглашающие на премьеры нового фильма. Снегом местного любительского студия, которую руководит директор Дома культуры Ю. П. Бугаев. Разнообразная тематика этих фильмов. Кружковцы в своих работах рассказывают о достижениях родного хозяйства, о том, как живут и трудятся передовые работники, знакомят односельчан с жизнью соседних колхозов и совхозов.

Кружок кинолюбителей — это лишь часть большой просветительской работы Дома культуры. Большой популярностью пользуется здесь народный музей, созданный силами активистов. На его стендах широко показана прошлая жизнь села.

И. ШПИЛЕВ, АЛАПАЕВСКИЙ РАЙОН Свердловской области.

ФЕЛЬЕТОН

ИСПЫТАНИЕ НА ВЫНОСЛИВОСТЬ

ПОГОЖИМ сентябрьским утром автомашин на «бетонке», ныряя меж пологих вологодских холмов, вспарывают фары в низких плотных клубках тумана.

Под пристальным уже холодноватым взглядом северного светила расстает с коровами назойливые мухи. Забывают про солнечные процедуры многие летние свиньи, ибо жизнь для них в отдаленных хозяйствах круто меняется.

В совхозе «Доминие» Шекнинского района Вологодской области с наступлением сумерек симпатичные свиньи латки меняют розовый оттенок на синеватый, ибо в сентябре свиньи еще проживают в легком лагере. А в северной вологодской стороне это большое испытание на выносливость.

Стоит хрюкнуть в большом загоне. Под копытцами у них сырая холодная земля. Над ними — только небо. Зимовать им

пока негде. Три недостроенных свинарника стоят неподалеку. Работы тут еще непочатый край. Свиней ветер через пыльные глазницы окон, да кое-где торчат ребра строил. Не готовы стены. А поросята в лесу ждут новоселья, мелко вздрагивая сентябрьскими ногами. Которые постарше — похитрее. Норовят утешиться под свиньей, но всем места не хватает. Наиболее слабые угреваются в сыррой лунке, вырытой тотом из пухом сохнования земля. Утром их, уже поспевших до кончика хвоста, уносят по следам на глаза свинарники...

А надобно отметить, что подложили поросатам такую некондиционную администрацию-бюрократическую свинью для из Вологодского треста свиноводческих совхозов. Решить развить в «Доминие» свиноводческую отрасль. Закупить несколько десятков свинь-

маток. Жилплощадь их обеспечили в старом свинарнике вполне. Не простор, конечно, но всем места хватило. Только они вошли да и расплылись. Раз другой. А там пошло. В тресте акулы не успели, стало в «Доминие» около 2,000 голов. Раньше, чем побеспокоились об их зимних квартирах. А слава новых строителей в совхозе случается куда реже, чем опорося. И когда увеличившиеся хрюшки получат новые свинарники, никто точно сказать не берется.

А почему медленно строят в Шекнинском районе? А потому, что худая слава катится по району о здешнем «Межколхозстрой».

— Слышал? — спрашивает один сельчанин у другого, — «Межколхозстрой» в колхозе «Искра Ленина» при строительстве скотного двора на 32,000 рублей приписок сделал.

— Много ты знаешь, — возражает собеседник, — в 32,000 рублей обнаружено приписок в колхозе «Встреча». А в «Искре Ленина» на 21,000 рублей.

— Это еще что, — вступает в разговор третий. — Колхоз «Приморье» обманули на 39,000 рублей, а колхоз «Советская Россия» — на 48,000 рублей.

Так работает Шекнинский «Межколхозстрой». Доверчиво обращаются к его управлению местные колхозы. А там — деньги, перед которыми шапку вору лопать. У них кирпич, шифер, трубы, булыжники. А у колхозов? Вот властители и бесчинствуют. Перевыполняют планы, получают премии. А скотные дворы воздвигаются преимущественно в воображении продрогших буренок и их владельцев.

Но, слава богу, мир не без добросовестных, трудолюбивых людей. В Вологодском районе, например, строят неплохо и готовят саги в основном летом. Готовят с пониманием, с душой. Не теряя ни дня после жатвы, приступили к ремонту животноводческих помещений совхоз «Пригородный», колхозы «Россия», «Родина» и ряд других. По району запланировано сдать к зиме пять коровников на 1,000 мест и два телатника на 400 мест, а завершатся строительство шести коровников и трех телатников. Радуются бы да только таковы факты. Но, как выясняется, не готовы к приему скота и некоторые из этих новостроек. Почему? Нет оборудования для комплексной механизации трудоемких процессов. Не хватает доильных агрегатов, навозных транспортеров, кормораздатчиков. Возможно, что и отпугивает большинство на затребованного. Но когда? Если к зиме, то тогда или скоту или оборудованию придется распо-

направить под открытым небом. Из 17 построенных в этом году объектов в колхозах и совхозах Вологодского района сдача в эксплуатацию семи коровников отодвигается на неопределенный срок только из-за отсутствия недостающего оборудования. В таком положении оказались, в частности, новостройки в совхозах «Пригородный», «Северная ферма», «Нефелово».

И все вышеупомянутое тем или иным образом отражается на бессловесной сельскохозяйственной животности, которая порой с большим трудом переносит свое скотское существование. Не в смысле биологического происхождения, а в смысле отношения к ней со стороны некоторых хозяйственных руководителей.

Н. РЫНДИЧ, (Спес. корр. «Труда»).

Вологодская область.

Публикации

«ЯСНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ»

ПАРИЖ, 22 сентября. (ТАСС). Печать Франции уделяет пристальное внимание заявлениям ТАСС в связи с событиями в Иордании. Газета «Юманите» подчеркивает, что Советский Союз выразил свою глубокую озабоченность в связи с последними событиями на Ближнем Востоке и предостерегает от иностранного вмешательства, которое «еще более обострило бы положение на Ближнем Востоке» и «существенно осложнило бы международную обстановку в целом».

ПАРИЖ, 22 сентября. (ТАСС). Новым свидетельством последовательной мирной политики Советского Союза назвал сегодня комментатор чехословацкого радио заявление ТАСС в связи с событиями в Иордании. Точку зрения, высказанную в заявлении ТАСС, комментатор считает «еще более обострило бы положение на Ближнем Востоке» и «существенно осложнило бы международную обстановку в целом».

СОФИЯ, 22 сентября. (ТАСС). Сегодняшнее болгарское таблоидное издание «Печатник» комментирует заявление ТАСС о положении в Иордании. Печать подчеркивает, что развитие событий в этой стране представляет серьезную опасность для дела мира на Ближнем Востоке.

ТОРЖЕСТВА В ПРАГЕ

ПРАГА, 22 сентября. (ТАСС). В Большом пражском зале «Локер» состоялось торжественное заседание, посвященное 50-летию газеты «Руде право». На заседании присутствовали Первый секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак, Президент ЧССР Л. Свобода, Председатель правительства ЧССР Л. Штроупал, члены кандидатуры членов ЦК КПЧ, министры, представители партийных, государственных и общественных организаций Чехословакии.

Положение в Иордании

КАИР, 22 сентября. (ТАСС). Сегодня вечером здесь открывается чрезвычайное совещание глав арабских государств и правительств в Иордании. В работе совещания принимают участие представители 10 арабских стран.

Как отмечает каирская газета «Аль-Ахрам», «это самая важная встреча глав арабских государств и правительств, которая ставит своей целью воспрепятствовать дальнейшему обострению положения».

ВАШИНГТОН, 22 сентября. (ТАСС). Президент Р. Никсон сошелся вчера со своими военными и дипломатическими советниками по поводу положения в Иордании. Как сообщают представители Белого дома по вопросам печати, американское правительство разрабатывает планы «эвакуации американцев в Иордании».

КАИР, 22 сентября. (ТАСС). Заявление ТАСС о положении в Иордании с большим удовлетворением было воспринято общественностью и печатью арабских стран. Радикалы, в том числе радио Каира, Дамаска, Алжира, Бейрута, передали основные положения заявления. Газеты поместили его подробное изложение, особо выделяя места, где говорится о необходимости положить скорейший конец братоубийственной борьбе в Иордании и содержать предостережение относительно любого военного вмешательства в иорданский конфликт.

ПРОБЛЕМА ПЕРВООЧЕРЕДНОЙ ВАЖНОСТИ

НЬЮ-ЙОРК, 22 сентября. (ТАСС). Первый комитет Генеральной Ассамблеи ООН (Комитет по политическим вопросам и вопросам безопасности) решил на своем вчерашнем заседании включить в первую очередь вопрос о «Мерах по укреплению международной безопасности». Этот вопрос был внесен на прошлой, XXIV сессии Генеральной Ассамблеи делегацией Советского Союза.



Гнев и возмущение у всех честных людей в мире вызывают варварские действия американских агрессоров в Иордании. На снимке из журнала «Визуальное» американские самолеты разбрызгивают отравляющие вещества в Иордании.

Солидарность с рабочими «Дженерал моторс»

Международное объединение и профсоюз металлистов направил телеграмму председателю профсоюза автомобильных работников США Леонарду Вудкоку. МОП металлистов, говорится в телеграмме, просит передать трудящимся «Дженерал моторс», ведущим забастовку, выражение полной солидарности и борьбы в полной поддержке их заветов со стороны акционных и дружественных организаций МОП.

Мы желаем трудящимся «Дженерал моторс», говорится в телеграмме, полного успеха в их борьбе.

А. ДИДУСЕНКО.
(Соб. корр. «Труда»).

ШВЕЦИЯ: ПОБЕДА ЛЕВЫХ СИЛ

НА СЕРГЕЛЬСТОРБЕТ, где расположен современный торговый центр Стокгольма, всегда людно. После полудня площадь ненадолго затихает. Но когда зажигаются огни рекламы, здесь снова полно народа. Везде сергелстобет — это и место политических демонстраций и митингов. Здесь звучат пламенные речи в защиту борьбы бы народов угнетенных стран, и белый щит, а часто и траур, покрываются лозунгами: «Народ Вьетнама победит!», «ШАР — убийца!».

В скором времени за всем происходящим на площади смогут наблюдать и сами депутаты нового однопалатного шведского парламента. Сюда выйдет главный фасад здания, где им предстоит провести еще 10 лет, пока не будет построено новое здание парламента.

Когда 20 сентября большая часть избирателей 20 лет пошла к избирательным урнам, каждый избиратель получил три бюллетеня: желтый, бледно-синий и белый с именами кандидатов в парламент, органы государственного и местного самоуправления. Были и чистые бюллетени — это на тот случай, если избиратель не удовлетворит именами выдвинутых кандидатов политических партий.

Всего было подсчитано результаты выборов по абсолютному большинству голосов, соотношение в распределении мест достигло 183 на 167 в пользу левых партий.

Из буржуазных оппозиционных партий умеренная коалиционная партия, отстаивающая интересы крупного капитала и выступающая за безоговорочное выступление Швеции в «общий рынок», потерпела поражение, потеряв по сравнению с прошлыми выборами около 3 процентов голосов.

СХВАТКА ГАНГСТЕРСКИХ БАНД В КАВАГУТИ-НАГАНО

КОГДА еще только начал закатываться рассвет, в двухэтажном «офисе» гангстерской тайны «Кава-гуми» беснуемо поджигали два легковых автомобиля. Десять гангстеров из соперничающей банды «Сато-гуми» с огнестрельным оружием, включая пистолеты и ружья, ворвались в помещение. Вооруженные спавшие на

втором этаже боссы «Кава-гуми», услышав шум, мгновенно вскочили на ноги, и поначалу профессиональная привычка, сразу схватившись за лежащее рядом японское мечи.

Предработорные оглашенные ружейной пальбой и звоном каленой стали. Схватка двух гангстерских шайк длилась несколько минут. Как нападение, так и оборона были

ИХ ПРАВИ

стерского романа, которыми забыты японские экранные и полки многих книжных магазинов. Это произошло в городе Кавагути-Нагано, находящемся недалеко от города Осаки. Гангстеры шайки «Сато-гуми» гангстеры своих «кошек» с целью вытеснить их с контролируемой шайкой территории.

НА КОНКУРС «ТРУДА»

В РЕДАКЦИЮ пришло письмо. Крупным аккуратным почерком на листке ученической тетради в нем сообщалось об обманутой в жизни, о полном разочаровании в людях.

Редактор повертел письмо, разглядывая его и так и этак, нахмурился. «Послать копию в райком, чтоб разобрались?..» — раздумывал он. — Впрочем, пусть съездит Романов!».

Вначале Романова обрадовались, когда прочитали письмо, как то писульки. — Ну что же скажу? — вздыхая, говорила она Копытову, с которым занимала один кабинет. — Но Копытов так и не поддал головы от газет, которую читал. Сидела даже и не слышала ничего. Сидела себе, нахохлившись, за столом, огромным, рыжий, подпертый массивными чешуйчатыми кулаками. — Тебе твой звали, — сказал он наконец, словно через силу. — Присл посланцы.

Романова торпливо набрала номер телефона. — Сегодня еду в командировку, — сказала она мужу без озабоченности. — Вернусь, поговорим. — И повесила трубку. — Это был затанцованный распад. Копытов был в курсе. Он все знал о семейных делах Романовой. Во-первых, Копытов работал с ней в одном кабинете. А во-вторых, он любил ее...

РАССКАЗ

Вечером Романова уехала. До поздней ночи ее попутчики играли в карты и курил, и она стояла в тамбуре, смотрела в окно. Снова вспоминала Копытова. Какой она всегда была беспечной, непринужденной. Ни о чем не догадывалась. Не понимала. Ну, что ты будешь делать! Они идут с раба, она повиснет на его руке, и он тихонько старается высосать из нее капли. Он смеется, но он не смущался. Он всегда был сосредоточен и внешне невозмутим. Другая дама бы все поняла...

Рано утром Романова приехала в гости. Приехала в гости к Копытову. Красная девушка, по виду не старше двадцати, с короткими крашеными каштановыми волосами, тонкими чертами лица, серыми глазами, сразу же догадалась, впустила. «Вы по моему письму? Ой, что же, дурачок, надежда? Все уже кончено. Извини, мне сейчас заступать...»

Она помрачнела и сердито поворочала. «Не ругайся, Романова. Это же, как несчастие...»

Начинаю темнеть. Красное солнце упало за частотой беззвучной рощи. Оно немного не дошло до реки, откуда уже доставала сырой прохладой, и повернула к поселку. Романова уже давно поняла, что Лена написала свое письмо в минуту душевной боли.

Копытов однажды заметил: «Человек — это не только организмованное, потому и должен владеть собой». Это когда она возмущалась, что не может расшевелить его. Ты, как земля, всегда холодной. Покоился большим вальсом, как у лошадки, глазом: «Земля только сверху холодная, а внутри она расплавленная». Чудак...

Утром Лена опять спешила. Романова ухаживала, похаживала, подчинилась этой взбалтывающей девочке, лицо которой светилось лукавой улыбкой.

Вспомнил почему-то ребята, с которыми встречался в юности. Веселые и беззаботные. А над всем миром огромный озабоченный Копытов с рыжей шевелюрой. Он смотрит на нее мигая своими внимательными глазами и ждет. Она знает, что не более счастливой человека, чем этот Копытов. И более нежного и искреннего. И жизнь на работе — жизнь, а дома что-то унылое, как дождливый осенний день.

Вечером Романова снова встретила с Леной. Как-то уж так получилось, что они, не договариваясь, пошли по одной улице поселила все дальше и дальше, пока не вышли в степь, где пахло теплой пылью и соломой. Лена покусывала подбородок, со жнивая желтый стебель ячменной соломой. На ее чистом лбу трем тонкими ленточками лежали морщинки.

Романова говорила, говорила, а сама, помимо воли, думала о своем и не могла принять какого-то очень важного окончательного решения и терпелась от сознания своей беспечности. Это все Копытов. Влез ни к чему ни к городу со своим звонком. Неожиданно позвонил в партокм к концу рабочего дня и напугал Романову.

— Нет, негромко, но внятно, словно бы говорил из соседней комнаты, — сказала Копытов. — Это Копытов говорит. Слышишь меня? Обычно он называл ее Романова или Нелля Ивановна, хотя и был с ней на ты.

— Да это я, — сказала она — извини. Что-нибудь случилось? — Нет, ничего не случилось. Мне предлагают перевод. Ответ я должен дать завтра и ехать. Как быть? — Как быть? Она чувствовала, как кровь отливает у нее от головы и холодеют щеки и кончик носа. — Как быть? — снова каким-то усталым и равнодушным голосом переспросил Копытов.

Романова молчала. — Ну, тогда я хочу попрощаться. Завтра уезжаю? Куда? Что ты еще выдумал? — слабо попыталась защититься Романова, выгладывая время.

— Нет, не удивляйтесь, уже тогда в нашей стране производилось много лекарственных препаратов. — О современном состоянии дел в промышленности рассказывают представители «Медимекса» Бела Баронка-Ковач и Ласло Крейнер. — За последние четверть века объем производства изделий фармацевтической промышленности в 70 раз. Новаторские, изобретательные, осуществленные впервой в мире промышленные производства морфина на соломой мака, получение витамина С в чистом виде, промышленный синтез плавальника, открытие витамина Р — вот только некоторые достижения венгерских фармацевтов за последние годы.

У нас в стране хорошо знают венгерские лекарства. СССР — крупнейший поставщик и покупатель венгерской фармацевтической промышленности. Кроме лекарственных средств, в СССР экспортируются также лабораторные химикаты и изотопы.

Другой наш фармацевтический партнер — Польша представила на выставку «Химия-70» также немало современных лекарственных препаратов. Как сообщила нам Франтишка Качмарчик, представитель фармацевтического объединения «Польфа», его продукция широко известна как в ПНР, так и за ее пределами. Терапевтические, седативные, спазмолитические, обезболивающие, противоопухолевые, антибактериальные препараты различного действия, синтетические заменители гормонов, а также различные другие препараты.

Отличительной чертой акселератов, представленных фармацевтами ГДР, являются различные миниатюрные приспособления и только незначительная часть — это таблетки. Представитель народного предприятия «Гермед» Отто Ширмер показывал нам быстрое действие шприца, прибор для моментального измерения давления и различные другие приспособления. Фармацевты и в фирме ГДР представляли также большое количество современных лекарственных препаратов.

Итак, выставка приобщила к финишу. Поставщики, представители деловых кругов с большой пользой и интересом ознакомились с продукцией, представленной фармацевтами разных стран.

Д. ЕМЕЛЬЯНОВ, М. ИЛЬИН.

«ТРУД» • 3 стр. • 23.9.70 г.

ФАРМАЦЕВТИКА НА ВЫСТАВКЕ «ХИМИЯ-70»

ЗАВТРА в Москве открывается международная выставка «Химия-70». Более двух недель ученые, инженеры и техники, представители крупнейших предприятий, организаций и фирм разных стран покажут свои достижения в химической промышленности, обменявшись опытом по важнейшим вопросам химической науки, заключат крупные контракты и вернутся.

Особым успехом, без сомнения, пользуются экспонаты стран социалистического лагеря. И это вполне понятно. Ведь только в тесном сотрудничестве, взаимно обогащая друг друга опытом, знаниями, помогая природным ресурсами и техникой, можно было достигнуть того небывалого расцвета в химической промышленности, которого добились за годы социалистического лагеря. И, конечно, главному, неоценимому помощи оказал и продолжает оказывать братский социалистический Союз.

При входе на экспозицию фармацевтической промышленности Венгрии Венгерской Народной Республики сразу же попадаешь в аптеку. Она совсем не походила на те современные салоны лекарств, что мы привыкли видеть на улицах. Высокие резные стены красного дерева, приглу-

ПРЕМИИ ЗА ОТЛИЧНОЕ КАЧЕСТВО

Прошу разъяснить, кто и в каком размере может быть премирован за работу по производству продукции.

В. СЕРГЕЕВ.

У. КУЙБИШЕВ.

Уважаемый тов. Сергеев! За работу по производству продукции премирование может быть предусмотрено в размере 1, 1,5 или 2 процентов месячного заработка. Однако общая сумма премии не должна превышать 20 процентов месячного заработка.

Остальным рабочим-сдельщикам, занятым на важнейших участках в производственных и инструментальных цехах, премии выдаются за перевыполнение месячных норм выработки в размере 1, 1,5 или 2 процентов месячного заработка за каждый процент перевыполнения месячных норм выработки. Общий размер премии этим рабочим не должен превышать 25 процентов месячного сдельного заработка.

Порядок и конкретные размеры выплаты премий устанавливаются положениями о премировании, утверждаемыми на предприятиях в зависимости от удельного веса продукции, сдаваемой с первого предъявления.

Если рабочие-сдельщики сдают продукцию не с первого предъявления, размеры премий уменьшаются или они не выплачиваются вовсе.

Рабочим, сдающим продукцию с первого предъявления в течение двух месяцев подряд, премия за второй месяц может быть увеличена до 20 процентов. При сдаче продукции с первого предъявления в течение трех месяцев подряд и более премия за третий и последующие месяцы может быть увеличена до 30 процентов.

Премии также и рабочим-повременщикам. Рабочие, занятые на аппаратных процессах, конвейерах, поточных линиях и на других участках с регламентированным режимом работы, премируются за выполнение и перевыполнение производственных заданий, конвейером, участком, линией при качественном выполнении работ в размере до 25 процентов тарифной ставки. А те, кто занят на особо ответственных и опасных работах, на гальванических и термических участках, пескоструйных, разметочных, шлифовальных и других работах, выполняющих разнообразные работы в течение смены, премируются за качественное выполнение и перевыполнение производственных заданий в размере до 25 процентов тарифной ставки.

Монтажники внешнего монтажа при качественной сборке машин или оборудования в срок, установленный договором, получают премии до 25 процентов тарифной ставки и, кроме того, за каждый день досрочного окончания работ при качественном выполнении — до дневной тарифной ставки. Общая сумма премии в этом случае не должна превышать 40 процентов тарифной ставки.

Производственные рабочие-повременщики, занятые на работах в экспериментальных и опытных производствах или на испытании и доводке машин и других изделий, могут премироваться за качественное и досрочное выполнение работ в размере до 40 процентов тарифной ставки.

Премии начисляются по месячным результатам работы за фактически отработанное время. Они утверждаются начальником цеха или руководителем предприятия по представлению мастера, старшего мастера или другого должностного лица. Премии выплачиваются при выдаче заработной платы за прошедший месяц.

На предприятиях должны быть разработаны и утверждены руководителем по согласованию с местным комитетом профсоюза положения о сдельно-премиальной и повременно-премиальной системах оплаты труда рабочих. В этих положениях предусматриваются конкретные размеры премий, профессии премируемых рабочих, показатели и условия премирования. Премии должны быть разработаны таким образом, чтобы их применение не вызвало перерасхода фонда заработной платы и увеличения себестоимости продукции.

ДОРОГА К ФИНИШУ

Специальный корреспондент «Труда» гроссмейстер В. Смыслов передает с шахматной Олимпиады

Прошла уже больше двух недель с той субботы, когда в западногерманском промышленном центре Зигене был дан старт очередной шахматной Олимпиады. Минували предварительные игры, которые проходили на 240 досках.

Читатели «Труда» уже знают об изюмках лондонских шахматных гроссмейстеров — американской командой — 2,5:1,5 в пользу сборной СССР. Сейчас в местной печати комментируют этот матч, состоявшегося по программе шестого тура, и особенно встречу Спасский — Фишер. Думается, что, прислушиваясь к этим разнообразным оценкам, каждый любитель шахмат с удовольствием сам восстановит на клетчатой доске эту незаурядную партию. Вот ее запись:

Б. Спасский — Р. ФИШЕР
1. d4 d5 2. c4 e6 3. Kc3 Kc6 4. Kf3 Kf6 5. Kd2 Kd7 6. Kc3 Kc6 7. Kd2 Kd7 8. Kc3 Kc6 9. Kd2 Kd7 10. Kc3 Kc6 11. Kd2 Kd7 12. Kc3 Kc6 13. Kd2 Kd7 14. Kc3 Kc6 15. Kd2 Kd7 16. Kc3 Kc6 17. Kd2 Kd7 18. Kc3 Kc6 19. Kd2 Kd7 20. Kc3 Kc6 21. Kd2 Kd7 22. Kc3 Kc6 23. Kd2 Kd7 24. Kc3 Kc6 25. Kd2 Kd7 26. Kc3 Kc6 27. Kd2 Kd7 28. Kc3 Kc6 29. Kd2 Kd7 30. Kc3 Kc6 31. Kd2 Kd7 32. Kc3 Kc6 33. Kd2 Kd7 34. Kc3 Kc6 35. Kd2 Kd7 36. Kc3 Kc6 37. Kd2 Kd7 38. Kc3 Kc6 39. Kd2 Kd7 40. Kc3 Kc6 41. Kd2 Kd7 42. Kc3 Kc6 43. Kd2 Kd7 44. Kc3 Kc6 45. Kd2 Kd7 46. Kc3 Kc6 47. Kd2 Kd7 48. Kc3 Kc6 49. Kd2 Kd7 50. Kc3 Kc6 51. Kd2 Kd7 52. Kc3 Kc6 53. Kd2 Kd7 54. Kc3 Kc6 55. Kd2 Kd7 56. Kc3 Kc6 57. Kd2 Kd7 58. Kc3 Kc6 59. Kd2 Kd7 60. Kc3 Kc6 61. Kd2 Kd7 62. Kc3 Kc6 63. Kd2 Kd7 64. Kc3 Kc6 65. Kd2 Kd7 66. Kc3 Kc6 67. Kd2 Kd7 68. Kc3 Kc6 69. Kd2 Kd7 70. Kc3 Kc6 71. Kd2 Kd7 72. Kc3 Kc6 73. Kd2 Kd7 74. Kc3 Kc6 75. Kd2 Kd7 76. Kc3 Kc6 77. Kd2 Kd7 78. Kc3 Kc6 79. Kd2 Kd7 80. Kc3 Kc6 81. Kd2 Kd7 82. Kc3 Kc6 83. Kd2 Kd7 84. Kc3 Kc6 85. Kd2 Kd7 86. Kc3 Kc6 87. Kd2 Kd7 88. Kc3 Kc6 89. Kd2 Kd7 90. Kc3 Kc6 91. Kd2 Kd7 92. Kc3 Kc6 93. Kd2 Kd7 94. Kc3 Kc6 95. Kd2 Kd7 96. Kc3 Kc6 97. Kd2 Kd7 98. Kc3 Kc6 99. Kd2 Kd7 100. Kc3 Kc6 101. Kd2 Kd7 102. Kc3 Kc6 103. Kd2 Kd7 104. Kc3 Kc6 105. Kd2 Kd7 106. Kc3 Kc6 107. Kd2 Kd7 108. Kc3 Kc6 109. Kd2 Kd7 110. Kc3 Kc6 111. Kd2 Kd7 112. Kc3 Kc6 113. Kd2 Kd7 114. Kc3 Kc6 115. Kd2 Kd7 116. Kc3 Kc6 117. Kd2 Kd7 118. Kc3 Kc6 119. Kd2 Kd7 120. Kc3 Kc6 121. Kd2 Kd7 122. Kc3 Kc6 123. Kd2 Kd7 124. Kc3 Kc6 125. Kd2 Kd7 126. Kc3 Kc6 127. Kd2 Kd7 128. Kc3 Kc6 129. Kd2 Kd7 130. Kc3 Kc6 131. Kd2 Kd7 132. Kc3 Kc6 133. Kd2 Kd7 134. Kc3 Kc6 135. Kd2 Kd7 136. Kc3 Kc6 137. Kd2 Kd7 138. Kc3 Kc6 139. Kd2 Kd7 140. Kc3 Kc6 141. Kd2 Kd7 142. Kc3 Kc6 143. Kd2 Kd7 144. Kc3 Kc6 145. Kd2 Kd7 146. Kc3 Kc6 147. Kd2 Kd7 148. Kc3 Kc6 149. Kd2 Kd7 150. Kc3 Kc6 151. Kd2 Kd7 152. Kc3 Kc6 153. Kd2 Kd7 154. Kc3 Kc6 155. Kd2 Kd7 156. Kc3 Kc6 157. Kd2 Kd7 158. Kc3 Kc6 159. Kd2 Kd7 160. Kc3 Kc6 161. Kd2 Kd7 162. Kc3 Kc6 163. Kd2 Kd7 164. Kc3 Kc6 165. Kd2 Kd7 166. Kc3 Kc6 167. Kd2 Kd7 168. Kc3 Kc6 169. Kd2 Kd7 170. Kc3 Kc6 171. Kd2 Kd7 172. Kc3 Kc6 173. Kd2 Kd7 174. Kc3 Kc6 175. Kd2 Kd7 176. Kc3 Kc6 177. Kd2 Kd7 178. Kc3 Kc6 179. Kd2 Kd7 180. Kc3 Kc6 181. Kd2 Kd7 182. Kc3 Kc6 183. Kd2 Kd7 184. Kc3 Kc6 185. Kd2 Kd7 186. Kc3 Kc6 187. Kd2 Kd7 188. Kc3 Kc6 189. Kd2 Kd7 190. Kc3 Kc6 191. Kd2 Kd7 192. Kc3 Kc6 193. Kd2 Kd7 194. Kc3 Kc6 195. Kd2 Kd7 196. Kc3 Kc6 197. Kd2 Kd7 198. Kc3 Kc6 199. Kd2 Kd7 200. Kc3 Kc6 201. Kd2 Kd7 202. Kc3 Kc6 203. Kd2 Kd7 204. Kc3 Kc6 205. Kd2 Kd7 206. Kc3 Kc6 207. Kd2 Kd7 208. Kc3 Kc6 209. Kd2 Kd7 210. Kc3 Kc6 211. Kd2 Kd7 212. Kc3 Kc6 213. Kd2 Kd7 214. Kc3 Kc6 215. Kd2 Kd7 216. Kc3 Kc6 217. Kd2 Kd7 218. Kc3 Kc6 219. Kd2 Kd7 220. Kc3 Kc6 221. Kd2 Kd7 222. Kc3 Kc6 223. Kd2 Kd7 224. Kc3 Kc6 225. Kd2 Kd7 226. Kc3 Kc6 227. Kd2 Kd7 228. Kc3 Kc6 229. Kd2 Kd7 230. Kc3 Kc6 231. Kd2 Kd7 232. Kc3 Kc6 233. Kd2 Kd7 234. Kc3 Kc6 235. Kd2 Kd7 236. Kc3 Kc6 237. Kd2 Kd7 238. Kc3 Kc6 239. Kd2 Kd7 240. Kc3 Kc6 241. Kd2 Kd7 242. Kc3 Kc6 243. Kd2 Kd7 244. Kc3 Kc6 245. Kd2 Kd7 246. Kc3 Kc6 247. Kd2 Kd7 248. Kc3 Kc6 249. Kd2 Kd7 250. Kc3 Kc6 251. Kd2 Kd7 252. Kc3 Kc6 253. Kd2 Kd7 254. Kc3 Kc6 255. Kd2 Kd7 256. Kc3 Kc6 257. Kd2 Kd7 258. Kc3 Kc6 259. Kd2 Kd7 260. Kc3 Kc6 261. Kd2 Kd7 262. Kc3 Kc6 263. Kd2 Kd7 264. Kc3 Kc6 265. Kd2 Kd7 266. Kc3 Kc6 267. Kd2 Kd7 268. Kc3 Kc6 269. Kd2 Kd7 270. Kc3 Kc6 271. Kd2 Kd7 272. Kc3 Kc6 273. Kd2 Kd7 274. Kc3 Kc6 275. Kd2 Kd7 276. Kc3 Kc6 277. Kd2 Kd7 278. Kc3 Kc6 279. Kd2 Kd7 280. Kc3 Kc6 281. Kd2 Kd7 282. Kc3 Kc6 283. Kd2 Kd7 284. Kc3 Kc6 285. Kd2 Kd7 286. Kc3 Kc6 287. Kd2 Kd7 288. Kc3 Kc6 289. Kd2 Kd7 290. Kc3 Kc6 291. Kd2 Kd7 292. Kc3 Kc6 293. Kd2 Kd7 294. Kc3 Kc6 295. Kd2 Kd7 296. Kc3 Kc6 297. Kd2 Kd7 298. Kc3 Kc6 299. Kd2 Kd7 300. Kc3 Kc6 301. Kd2 Kd7 302. Kc3 Kc6 303. Kd2 Kd7 304. Kc3 Kc6 305. Kd2 Kd7 306. Kc3 Kc6 307. Kd2 Kd7 308. Kc3 Kc6 309. Kd2 Kd7 310. Kc3 Kc6 311. Kd2 Kd7 312. Kc3 Kc6 313. Kd2 Kd7 314. Kc3 Kc6 315. Kd2 Kd7 316. Kc3 Kc6 317. Kd2 Kd7 318. Kc3 Kc6 319. Kd2 Kd7 320. Kc3 Kc6 321. Kd2 Kd7 322. Kc3 Kc6 323. Kd2 Kd7 324. Kc3 Kc6 325. Kd2 Kd7 326. Kc3 Kc6 327. Kd2 Kd7 328. Kc3 Kc6 329. Kd2 Kd7 330. Kc3 Kc6 331. Kd2 Kd7 332. Kc3 Kc6 333. Kd2 Kd7 334. Kc3 Kc6 335. Kd2 Kd7 336. Kc3 Kc6 337. Kd2 Kd7 338. Kc3 Kc6 339. Kd2 Kd7 340. Kc3 Kc6 341. Kd2 Kd7 342. Kc3 Kc6 343. Kd2 Kd7 344. Kc3 Kc6 345. Kd2 Kd7 346. Kc3 Kc6 347. Kd2 Kd7 348. Kc3 Kc6 349. Kd2 Kd7 350. Kc3 Kc6 351. Kd2 Kd7 352. Kc3 Kc6 353. Kd2 Kd7 354. Kc3 Kc6 355. Kd2 Kd7 356. Kc3 Kc6 357. Kd2 Kd7 358. Kc3 Kc6 359. Kd2 Kd7 360. Kc3 Kc6 361. Kd2 Kd7 362. Kc3 Kc6 363. Kd2 Kd7 364. Kc3 Kc6 365. Kd2 Kd7 366. Kc3 Kc6 367. Kd2 Kd7 368. Kc3 Kc6 369. Kd2 Kd7 370. Kc3 Kc6 371. Kd2 Kd7 372. Kc3 Kc6 373. Kd2 Kd7 374. Kc3 Kc6 375. Kd2 Kd7 376. Kc3 Kc6 377. Kd2 Kd7 378. Kc3 Kc6 379. Kd2 Kd7 380. Kc3 Kc6 381. Kd2 Kd7 382. Kc3 Kc6 383. Kd2 Kd7 384. Kc3 Kc6 385. Kd2 Kd7 386. Kc3 Kc6 387. Kd2 Kd7 388. Kc3 Kc6 389. Kd2 Kd7 390. Kc3 Kc6 391. Kd2 Kd7 392. Kc3 Kc6 393. Kd2 Kd7 394. Kc3 Kc6 395. Kd2 Kd7 396. Kc3 Kc6 397. Kd2 Kd7 398. Kc3 Kc6 399. Kd2 Kd7 400. Kc3 Kc6 401. Kd2 Kd7 402. Kc3 Kc6 403. Kd2 Kd7 404. Kc3 Kc6 405. Kd2 Kd7 406. Kc3 Kc6 407. Kd2 Kd7 408. Kc3 Kc6 409. Kd2 Kd7 410. Kc3 Kc6 411. Kd2 Kd7 412. Kc3 Kc6 413. Kd2 Kd7 414. Kc3 Kc6 415. Kd2 Kd7 416. Kc3 Kc6 417. Kd2 Kd7 418. Kc3 Kc6 419. Kd2 Kd7 420. Kc3 Kc6 421. Kd2 Kd7 422. Kc3 Kc6 423. Kd2 Kd7 424. Kc3 Kc6 425. Kd2 Kd7 426. Kc3 Kc6 427. Kd2 Kd7 428. Kc3 Kc6 429. Kd2 Kd7 430. Kc3 Kc6 431. Kd2 Kd7 432. Kc3 Kc6 433. Kd2 Kd7 434. Kc3 Kc6 435. Kd2 Kd7 436. Kc3 Kc6 437. Kd2 Kd7 438. Kc3 Kc6 439. Kd2 Kd7 440. Kc3 Kc6 441. Kd2 Kd7 442. Kc3 Kc6 443. Kd2 Kd7 444. Kc3 Kc6 445. Kd2 Kd7 446. Kc3 Kc6 447. Kd2 Kd7 448. Kc3 Kc6 449. Kd2 Kd7 450. Kc3 Kc6 451. Kd2 Kd7 452. Kc3 Kc6 453. Kd2 Kd7 454. Kc3 Kc6 455. Kd2 Kd7 456. Kc3 Kc6 457. Kd2 Kd7 458. Kc3 Kc6 459. Kd2 Kd7 460. Kc3 Kc6 461. Kd2 Kd7 462. Kc3 Kc6 463. Kd2 Kd7 464. Kc3 Kc6 465. Kd2 Kd7 466. Kc3 Kc6 467. Kd2 Kd7 468. Kc3 Kc6 469. Kd2 Kd7 470. Kc3 Kc6 471. Kd2 Kd7 472. Kc3 Kc6 473. Kd2 Kd7 474. Kc3 Kc6 475. Kd2 Kd7 476. Kc3 Kc6 477. Kd2 Kd7 478. Kc3 Kc6 479. Kd2 Kd7 480. Kc3 Kc6 481. Kd2 Kd7 482. Kc3 Kc6 483. Kd2 Kd7 484. Kc3 Kc6 485. Kd2 Kd7 486. Kc3 Kc6 487. Kd2 Kd7 488. Kc3 Kc6 489. Kd2 Kd7 490. Kc3 Kc6 491. Kd2 Kd7 492. Kc3 Kc6 493. Kd2 Kd7 494. Kc3 Kc6 495. Kd2 Kd7 496. Kc3 Kc6 497. Kd2 Kd7 498. Kc3 Kc6 499. Kd2 Kd7 500. Kc3 Kc6 501. Kd2 Kd7 502. Kc3 Kc6 503. Kd2 Kd7 504. Kc3 Kc6 505. Kd2 Kd7 506. Kc3 Kc6 507. Kd2 Kd7 508. Kc3 Kc6 509. Kd2 Kd7 510. Kc3 Kc6 511. Kd2 Kd7 512. Kc3 Kc6 513. Kd2 Kd7 514. Kc3 Kc6 515. Kd2 Kd7 516. Kc3 Kc6 517. Kd2 Kd7 518. Kc3 Kc6 519. Kd2 Kd7 520. Kc3 Kc6 521. Kd2 Kd7 522. Kc3 Kc6 523. Kd2 Kd7 524. Kc3 Kc6 525. Kd2 Kd7 526. Kc3 Kc6 527. Kd2 Kd7 528. Kc3 Kc6 529. Kd2 Kd7 530. Kc3 Kc6 531. Kd2 Kd7 532. Kc3 Kc6 533. Kd2 Kd7 534. Kc3 Kc6 535. Kd2 Kd7 536. Kc3 Kc6 537. Kd2 Kd7 538. Kc3 Kc6 539. Kd2 Kd7 540. Kc3 Kc6 541. Kd2 Kd7 542. Kc3 Kc6 543. Kd2 Kd7 544. Kc3 Kc6 545. Kd2 Kd7 546. Kc3 Kc6 547. Kd2 Kd7 548. Kc3 Kc6 549. Kd2 Kd7 550. Kc3 Kc6 551. Kd2 Kd7 552. Kc3 Kc6 553. Kd2 Kd7 554. Kc3 Kc6 555. Kd2 Kd7 556. Kc3 Kc6 557. Kd2 Kd7 558. Kc3 Kc6 559. Kd2 Kd7 560. Kc3 Kc6 561. Kd2 Kd7 562. Kc3 Kc6 563. Kd2 Kd7 564. Kc3 Kc6 565. Kd2 Kd7 566. Kc3 Kc6 567. Kd2 Kd7 568. Kc3 Kc6 569. Kd2 Kd7 570. Kc3 Kc6 571. Kd2 Kd7 572. Kc3 Kc6 573. Kd2 Kd7 574. Kc3 Kc6 575. Kd2 Kd7 576. Kc3 Kc6 577. Kd2 Kd7 578. Kc3 Kc6 579. Kd2 Kd7 580. Kc3 Kc6 581. Kd2 Kd7 582. Kc3 Kc6 583. Kd2 Kd7 584. Kc3 Kc6 585. Kd2 Kd7 586. Kc3 Kc6 587. Kd2 Kd7 588. Kc3 Kc6 589. Kd2 Kd7 590. Kc3 Kc6 591. Kd2 Kd7 592. Kc3 Kc6 593. Kd2 Kd7 594. Kc3 Kc6 595. Kd2 Kd7 596. Kc3 Kc6 597. Kd2 Kd7 598. Kc3 Kc6 599. Kd2 Kd7 600. Kc3 Kc6 601. Kd2 Kd7 602. Kc3 Kc6 603. Kd2 Kd7 604. Kc3 Kc6 605. Kd2 Kd7 606. Kc3 Kc6 607. Kd2 Kd7 608. Kc3 Kc6 609. Kd2 Kd7 610. Kc3 Kc6 611. Kd2 Kd7 612. Kc3 Kc6 613. Kd2 Kd7 614. Kc3 Kc6 615. Kd2 Kd7 616. Kc3 Kc6 617. Kd2 Kd7 618. Kc3 Kc6 619. Kd2 Kd7 620. Kc3 Kc6 621. Kd2 Kd7 622. Kc3 Kc6 623. Kd2 Kd7 624. Kc3 Kc6 625. Kd2 Kd7 626. Kc3 Kc6 627. Kd2 Kd7 628. Kc3 Kc6 629. Kd2 Kd7 630. Kc3 Kc6 631. Kd2 Kd7 632. Kc3 Kc6 633. Kd2 Kd7 634. Kc3 Kc6 635. Kd2 Kd7 636. Kc3 Kc6 637. Kd2 Kd7 638. Kc3 Kc6 639. Kd2 Kd7 640. Kc3 Kc6 641. Kd2 Kd7 642. Kc3 Kc6 643. Kd2 Kd7 644. Kc3 Kc6 645. Kd2 Kd7 646. Kc3 Kc6 647. Kd2 Kd7 648. Kc3 Kc6 649. Kd2 Kd7 650. Kc3 Kc6 651. Kd2 Kd7 652. Kc3 Kc6 653. Kd2 Kd7 654. Kc3 Kc6 655. Kd2 Kd7 656. Kc3 Kc6 657. Kd2 Kd7 658. Kc3 Kc6 659. Kd2 Kd7 660. Kc3 Kc6 661. Kd2 Kd7 662. Kc3 Kc6 663. Kd2 Kd7 664. Kc3 Kc6 665. Kd2 Kd7 666. Kc3 Kc6 667. Kd2 Kd7 668. Kc3 Kc6 669. Kd2 Kd7 670. Kc3 Kc6 671. Kd2 Kd7 672. Kc3 Kc6 673. Kd2 Kd7 674. Kc3 Kc6 675. Kd2 Kd7 676. Kc3 Kc6 677. Kd2 Kd7 678. Kc3 Kc6 679. Kd2 Kd7 680. Kc3 Kc6 681. Kd2 Kd7 682. Kc3 Kc6 683. Kd2 Kd7 684. Kc3 Kc6 685. Kd2 Kd7 686. Kc3 Kc6 687. Kd2 Kd7 688. Kc3 Kc6 689. Kd2 Kd7 690. Kc3 Kc6 691. Kd2 Kd7 692. Kc3 Kc6 693. Kd2 Kd7 694. Kc3 Kc6 695. Kd2 Kd7 696. Kc3 Kc6 697. Kd2 Kd7 698. Kc3 Kc6 699. Kd2 Kd7 700. Kc3 Kc6 701. Kd2 Kd7 702. Kc3 Kc6 703. Kd2 Kd7 704. Kc3 Kc6 705. Kd2 Kd7 706. Kc3 Kc6 707. Kd2 Kd7 708. Kc3 Kc6 709. Kd2 Kd7 710. Kc3 Kc6 711. Kd2 Kd7 712. Kc3 Kc6 713. Kd2 Kd7 714. Kc3 Kc6 715. Kd2 Kd7 716. Kc3 Kc6 717. Kd2 Kd7 718. Kc3 Kc6 719. Kd2 Kd7 720. Kc3 Kc6 721. Kd2 Kd7 722. Kc3 Kc6 723. Kd2 Kd7 724. Kc3 Kc6 725. Kd2 Kd7 726. Kc3 Kc6 727. Kd2 Kd7 728. Kc3 Kc6 729. Kd2 Kd7 730. Kc3 Kc6 731. Kd2 Kd7 732. Kc3 Kc6 733. Kd2 Kd7 734. Kc3 Kc6 735. Kd2 Kd7 736. Kc3 Kc6 737. Kd2 Kd7 738. Kc3 Kc6 739. Kd2 Kd7 740. Kc3 Kc6 741. Kd2 Kd7 742. Kc3 Kc6 743. Kd2 Kd7 744. Kc3 Kc6 745. Kd2 Kd7 746. Kc3 Kc6 747. Kd2 Kd7 748. Kc3 Kc6 749. Kd2 Kd7 750. Kc3 Kc6 751. Kd2 Kd7 752. Kc3 Kc6 753. Kd2 Kd7 754. Kc3 Kc6 755. Kd2 Kd7 756. Kc3 Kc6 757. Kd2 Kd7 758. Kc3 Kc6 759. Kd2 Kd7 760. Kc3 Kc6 761. Kd2 Kd7 762. Kc3 Kc6 763. Kd2 Kd7 764. Kc3 Kc6 765. Kd2 Kd7 766. Kc3 Kc6 767. Kd2 Kd7 768. Kc3 Kc6 769. Kd2 Kd7 770. Kc3 Kc6 771. Kd2 Kd7 772. Kc3 Kc6 773. Kd2 Kd7 774. Kc3 Kc6 775. Kd2 Kd7 776. Kc3 Kc6 777. Kd2 Kd7 778. Kc3 Kc6 779. Kd2 Kd7 780. Kc3 Kc6 781. Kd2 Kd7 782. Kc3 Kc6 783. Kd2 Kd7 784. Kc3 Kc6 785. Kd2 Kd7 786. Kc3 Kc6 787. Kd2 Kd7 788. Kc3 Kc6 789. Kd2 Kd7 790. Kc3 Kc6 791. Kd2 Kd7 792. Kc3 Kc6 793. Kd2 Kd7 794. Kc3 Kc6 795. Kd2 Kd7 796. Kc3 Kc6 797. Kd2 Kd7 798. Kc3 Kc6 799. Kd2 Kd7 800. Kc3 Kc6 801. Kd2 Kd7 802. Kc3 Kc6 803. Kd2 Kd7 804. Kc3 Kc6 805. Kd2 Kd7 806. Kc3 Kc6 807. Kd2 Kd7 808. Kc3 Kc6 809. Kd2 Kd7 810. Kc3 Kc6 811. Kd2 Kd7 812. Kc3 Kc6 813. Kd2 Kd7 814. Kc3 Kc6 815. Kd2 Kd7 816. Kc3 Kc6 817. Kd2 Kd7 818. Kc3 Kc6 819. Kd2 Kd7 820. Kc3 Kc6 821. Kd2 Kd7 822. Kc3 Kc6 823. Kd2 Kd7 824. Kc3 Kc6 825. Kd2 Kd7 826. Kc3 Kc6 827. Kd2 Kd7 828. Kc3 Kc6 829. Kd2 Kd7 830. Kc3 Kc6 831. Kd2 Kd7 832. Kc3 Kc6 833. Kd2 Kd7 834. Kc3 Kc6 835. Kd2 Kd7 836. Kc3 Kc6 837. Kd2 Kd7 838. Kc3 Kc6 839. Kd2 Kd7 840. Kc3 Kc6 841. Kd2 Kd7 842. Kc3 Kc6 843. Kd2 Kd7 844. Kc3 Kc6 845. Kd2 Kd7 846. Kc3 Kc6 847. Kd2 Kd7 848. Kc3 Kc6 849. Kd2 Kd7 850. Kc3 Kc6 851. Kd2 Kd7 852. Kc3 Kc6 853. Kd2 Kd7 854. Kc3 Kc6 855. Kd2 Kd7 856. Kc3 Kc6 857. Kd2 Kd7 858. Kc3 Kc6 859. Kd2 Kd7 860. Kc3 Kc6 861. Kd2 Kd7 862. Kc3 Kc6 863. Kd2 Kd7 864. Kc3 Kc6 865. Kd2 Kd7 866. Kc3 Kc6 867. Kd2 Kd7 868. Kc3 Kc6 869. Kd2 Kd7 870. Kc3 Kc6 871. Kd2 Kd7 872. Kc3 Kc6 873. Kd2 Kd7 874. Kc3 Kc6 875. Kd2 Kd7 876. Kc3 Kc6 877. Kd2 Kd7 878. Kc3 Kc6 879. Kd2 Kd7 880. Kc3 Kc6 881. Kd2 Kd7 882. Kc3 Kc6 883. Kd2 Kd7 884. Kc3 Kc6 885. Kd2 Kd7 886. Kc3 Kc6 887. Kd2 Kd7 888. Kc3 Kc6 889. Kd2 Kd7 890. Kc3 Kc6 891. Kd2 Kd7 892. Kc3 Kc6 893. Kd2 Kd7 894. Kc3 Kc6 895. Kd2 Kd7 896. Kc3 Kc6 897. Kd2 Kd7 898. Kc3 Kc6 899. Kd2 Kd7 900. Kc3 Kc6 901. Kd2 Kd7 902. Kc3 Kc6 903. Kd2 Kd7 904. Kc3 Kc6 905. Kd2 Kd7 906. Kc3 Kc6 907. Kd2 Kd7 908. Kc3 Kc6 909. Kd2 Kd7 910. Kc3 Kc6 911. Kd2 Kd7 912. Kc3 Kc6 913. Kd2 Kd7 914. Kc3 Kc6 915. Kd2 Kd7 916. Kc3 Kc6 917. Kd2 Kd7 918. Kc3 Kc6 919. Kd2 Kd7 920. Kc3 Kc6 921. Kd2 Kd7 922. Kc3 Kc6 923. Kd2 Kd7 924. Kc3 Kc6 925. Kd2 Kd7 926. Kc3 Kc6 927. Kd2 Kd7 928. Kc3 Kc6 929. Kd2 Kd7 930. Kc3 Kc6 931. Kd2 Kd7 932. Kc3 Kc6 933. Kd2 Kd7 934. Kc3 Kc6 935. Kd2 Kd7 936. Kc3 Kc6 937. Kd2 Kd7 938. Kc3 Kc6 939. Kd2 Kd7 940. Kc3 Kc6 941. Kd2 Kd7 942. Kc3 Kc6 943. Kd2 Kd7 944. Kc3 Kc6 945. Kd2 Kd7 946. Kc3 Kc6 947. Kd2 Kd7 948. Kc3 Kc6 949. Kd2 Kd7 950. Kc3 Kc6 951. Kd2 Kd7 952. Kc3 Kc6 953. Kd2 Kd7 954. Kc3 Kc6 955. Kd2 Kd7 956. Kc3 Kc6 957. Kd2 Kd7 958. Kc3 Kc6 959. Kd2 Kd7 960. Kc3 Kc6 961. Kd2 Kd7 962. Kc3 Kc6 963. Kd2 Kd7 964. Kc3 Kc6 965. Kd2 Kd7 966. Kc3 Kc6 967. Kd2 Kd7 968. Kc3 Kc6 969. Kd2 Kd7 970. Kc3 Kc6 971. Kd2 Kd7 972. Kc3 Kc6 973. Kd2 Kd7 974. Kc3 Kc6 975. Kd2 Kd7 976. Kc3 Kc6 97